

# ТВЁРДЫЕ СЕРЕБРЯНЫЕ ПРИПОИ

## Описание

- Данные твёрдые припои предназначены для пайки медных трубопроводов в холодильных системах и системах кондиционирования.
- Также могут использоваться при пайке деталей из латуни с медью с использованием флюса. Для пайки “медь-медь” флюс не требуется.
- **С 5% содержанием серебра:** Температура плавления ниже чем у припоя с 0% содержанием серебра. Добавка серебра делает процесс более управляемым.
- **С 15% содержанием серебра:** Большее количество серебра и меньшее количество фосфора обеспечивает более низкую температуру пайки и лучшую заполняемость шва. Популярная модель по причине своей универсальности.
- **С 30 % содержанием серебра:** Обеспечивает хорошую прочность и пластичность мест паяк.
- Эта модель предназначена для общего применения. Низкое содержание серебра делает этот припой самым экономичным припоем с содержанием кадмия.
- **С 45-56 % содержанием серебра:** Обеспечивает высокую прочностью на разрыв и подходит в особенности для соединения разнородных металлов.

## 1. ТВЁРДЫЕ СЕРЕБРЯНЫЕ ПРИПОИ

Модель	Прут Ø (мм)	Вес (г)	Плавление (°C диапазон)	Серебро (%)
CP105	2	500	645 / 825	2
CP104	2	500	645 / 815	5
CP102	2	500	645 / 800	15
AG106	2	250	630 / 730	34
AG104	2	250	640 / 680	45
RB-4240	2	200	600 / 690	30

Сертифицирован EN 1044  
 Без кадмия

## 2. ФЛЮСЫ ДЛЯ ПАЙКИ (ФЛЮСОВАЯ ПАЙКА)

Модель	Описание	Вес (г)	°C температура (диапазон)
FLUX-800-D	Флюс для <b>800 &amp; 806</b>	200	500 / 850
FLUX-1802-D	Флюс для <b>1020, 1802 &amp; 4240</b>	200	500 / 780
FLUX-1802-PF	Паста	200	500 / 850

Смотрите также:

- “**SOLDERLENE**” флюс.
- “**HEAT SEAL STICK**” Карандаш для заделки трещин.
- “**BLOCK-ITE**” Термоабсорбирующая паста.

